Index of	Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/580,120	HENGLEIN ET AL.
Examiner	Art Unit

→	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Pegah Parvini

Α	Appeal	
0	Objected	

1755

Cla	Claim Date									
					T.		_			
Final	Original	9/24/07								
	1	7				\neg	\neg	\dashv	\neg	ᅱ
	1 2 3 4 5	J			_			\dashv	\dashv	一
	-	7	_	_	-	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv
	3	1			\vdash			\vdash	-	\dashv
	4	V	_	_		_	_		-	
	2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	_	\vdash	\vdash	_		-	
	6	V		<u> </u>	Щ			_	\dashv	_
	7	777777777777777777777777777777777777777		<u> </u>			_	-	_	_
	8	٧		_	_		_			_
	9 10	٧	_	_			_			_
	10		\vdash	_			_			_
	11 12 13 14 15 16 17 18	1 1	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Щ				\dashv
	12	1	L	<u>_</u>						_
	13	٧	Ш							_
	14	1		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					\Box
	15	1	<u> </u>	L		_				
	16	1	L	_						
	17	1								
	18	1								
	19	V								
	20	V			П					
	21	1								
	21 22	1			\vdash				_	
	23	1			_	_				\neg
	24	1		Г						
	23 24 25 26 27 28	1	\vdash		\vdash					
	26	1		Т	Г					
	27	1	Г	Т						
	28	V		Т				_		
	29 30	J	1	\vdash	\vdash	\vdash	_	_		
	30	j	\vdash	\vdash	┰	_	_	_		-
\vdash	31	ij.	 			\vdash	Ι		_	\vdash
<u> </u>	32	ij	\vdash		\vdash	\vdash	┢═	-	-	\vdash
 	32	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\vdash	 	 		\vdash		\vdash	\vdash
 	34	1	\vdash	\vdash		-	 	\vdash	\vdash	\dashv
 	35	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	$\vdash \vdash$
\vdash	35 36	77777	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\dashv
 	37	ij	\vdash	-		 	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
 	37 38	1	 - 	-	-	-	├-	\vdash	-	\vdash
	39	1	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	H	H
		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
	41	1	⊢	\vdash	├		 		\vdash	Н
 -	42	╀	\vdash	-	\vdash	\vdash	 		-	$\vdash \vdash$
	43	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	44	-	-	 -	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
		1-	 	\vdash	├-		 	├	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	45	┼		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
<u> </u>	46	\vdash	├	├	1	 —	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	47	\vdash	⊢	\vdash	╀	-		\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
<u> </u>	48		⊢	-	 -	 —	\vdash	-	\vdash	Н
	49			├	⊢	⊢	\vdash	⊢	-	-
1	50	f .	1	1	1	1	1	1	ı	ıl

Cla	im I	Date								
		П	П	\neg						\neg
Final	Original									
	51									
	52									
	52 53									
	54									_
	55 56				_					_
	56	_	\Box		\Box					
	57	_	\dashv	_				_		_
	58 59				_	_	_			
	59		_	_					- 7	\dashv
	60		\dashv	_	_	_				
	61 62	\dashv	\dashv	_		_		-		\dashv
	62	\dashv	-	_						\dashv
<u> </u>	64	\dashv	\dashv	-				\dashv		\dashv
	63 64 65		\dashv	\vdash		_			-	
	66	\dashv	\dashv		-		_	-	-	
	66 67	-								
	68		-						_	
\vdash	69	\neg	\neg		_					
	69 70	_								\neg
	71									
	72									
	72 73 74 75 76 77 78 79						Г			
	74									
	75									
	76						L.			
	77			$oxed{oxed}$		_			_	Щ
<u> </u>	78				_				_	Щ
<u> </u>	79				<u> </u>		<u> </u>	_	_	-
	80			_	_	ļ	_			Ш
	81	-		_	<u> </u>	┝	-	_	_	-
	82	-i	_	_	 		-			
<u> </u>	83 84	_		\vdash	-	 	-		_	-
	85	H		\vdash	\vdash	\vdash	┝	-	-	H
\vdash	86	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
-	86 87	H			 	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
\vdash	88	Н			\vdash			H	\vdash	\vdash
—	89					i				П
	90			Г						
	91									
	92									
	93							Ľ	匚	
<u></u>	94			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L_	
	95	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	96	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare
<u></u>	97	\vdash		_	_	<u> </u>	 	_	<u> </u>	_
<u> </u>	98	-	_		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	99	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>
L	100							<u> </u>		

Te De De De De De De De	Cli	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149						ī				\neg	\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149	Final										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		101									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149	-	103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		105									
108 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <td></td> <td>106</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_			_			Ш		_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	Ш	_		_					_
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109							Ш	_	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_		_			_	-	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	<u> </u>	\vdash	_				-	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash				<u> </u>	_	H	-	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	H	\vdash	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		-		\vdash	_	H	\vdash	\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		H	-	 	\vdash	-	-	\vdash	\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			-		┝	\vdash	H	_	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		118	\vdash		├─	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		-	\vdash	┢	-	-	H		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash		 		_	<u> </u>			\neg
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-			T					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122	_	-				_			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		123	П	\vdash	\vdash						
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		124									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	L					L			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>		<u> </u>			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	_	_	<u> </u>		L	_		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>		<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	
134		132	ļ			_		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	_	<u> </u>	₽	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-	┡	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	H	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	 	-	-	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	130	-	├-	-	-	├-	\vdash	 	-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	 	├	╁	├	-	 	-	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 -	130	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
141	\vdash	140	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash
142	l		t	\vdash	\vdash	 	 	t		\vdash	\vdash
143			1		 	 	\vdash	T	\vdash	\vdash	Н
144			t	H	 	\vdash	T	t		\vdash	М
145			1	\vdash	\vdash			\vdash	Г		
146			Т	Г	Τ	Π					
147											
148			L								
		148									
150		150	1					L	<u>L</u>	<u> </u>	